

	<h2 style="color: #E67E22;">IR2010PBF</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IR2010PBF</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRIVER HIGH/LOW SIDE 14DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IR2010PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10131 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	IR2010PBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC DRIVER HIGH/LOW SIDE 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	10131 pcs Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	10ns, 15ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Through Hole
Logikspannung - VIL, VIH	6V, 9.5V
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	200V
Gate-Typ	IGBT, N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	3A, 3A
Ladestrom	Independent

IR2010PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IR2010PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IR2010PBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IR2010PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IR2010SPBF</b> Infineon Technologies IC DRIVER HIGH/LOW SIDE 16SOIC</p>	 <p><b>IR2004STRPBF.</b> IR IR2004STRPBF. IR</p>	 <p><b>IR2010STR</b> IR IR2010STR IR</p>	 <p><b>IR2010STRPBF</b> Infineon Technologies IC DRIVER HIGH/LOW SIDE 16- SOIC</p>
 <p><b>IR2000A</b> Klein Tools 12:1 DUAL LASER INFRARED THERMOM</p>	 <p><b>IR2010S</b> IR IR2010S IR</p>	 <p><b>IR2010STRPBF.</b> IR IR2010STRPBF. IR</p>	 <p><b>IR2004STRPBF</b> IR IR SOP8</p>

### IR2010PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IR2010PBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IR2010PBF Datenblatt	IR2010PBF-Datenblätter	IR2010PBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IR2010PBF
IR2010PBF Electronic	IR2010PBF-Komponenten	IR2010PBF-Verteiler	IR2010PBF-Bild	IR2010PBF-Teil
IR2010PBF Preis	IR2010PBF Hersteller	IR2010PBF Bild	IR2010PBF Aktie	IR2010PBF Inventar
IR2010PBF Neu	IR2010PBF Original	IR2010PBF garantiert	IR2010PBF RFQ	IR2010PBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited